

## IX. SITZUNG VOM 26. MÄRZ 1874.

Der Secretär liest einen durch das k. & k. Ministerium des Äussern übermittelten Bericht des kais. österr. Gesandten am kgl. italienischen Hofe, des Herrn Grafen v. Wimpffen ddo. 12. März 1874, dem zufolge, über Verwendung des Herrn Gesandten, seitens der kgl. italienischen Regierung bereits die nöthigen Weisungen sowohl an den Districts-Ingenieur als auch an den kgl. Präfecten in Ancona ergangen sind, den von der kais. Akademie mit der geologischen Durchforschung der Ostküste Italiens betrauten Herren Th. Fuchs und Alex. Bittner alle zur Erfüllung ihrer Aufgabe nöthigen Aufklärungen und Erleichterungen zu Theil werden zu lassen.

Herr Dr. J. Barrande übersendet den Vol. II. Texte, 3<sup>me</sup> partie, seines Werkes „Système silurien du centre de la Bohême“, und stellt das Ansuchen um eine weitere Subvention zur Fortsetzung dieses Werkes.

Der Secretär legt folgende eingesendete Abhandlungen vor:

„Zur Entwicklungsgeschichte der Vegetation der Erde“, vom Herrn Prof. Dr. C. Freih. v. Ettingshausen in Graz.

„Über chlorfreie Derivate der Monochlorcitramalsäure“, vom Herrn Th. Morawski, eingesendet durch Herrn Prof. Gottlieb in Graz.

„Über die Bahnbestimmung des Planeten (100) Hecate“, vom Herrn Dr. J. E. Stark in Utrecht, eingesendet durch Herrn Regrth. Th. R. v. Oppolzer.

„Beobachtungen über Theilungsvorgänge an Nervenzellen“, und „Casuistische Beiträge zur Morphologie der Nervenzellen“, beide vom Herrn Dr. M. J. Dietl, Brunnenarzt in Marienbad.

„Über neue und ungenügend bekannte Vögel von Neu-Guinea und den Inseln der Geelvinksbai“, vom Herrn Dr. A. B. Meyer.

Herr Prof. Dr. V. v. Lang berichtet über seine Versuche zur Ermittlung der Abhängigkeit des Brechungsquotienten der Luft von der Temperatur.

Der Secretär von Schrötter spricht über die Umwandlung des gewöhnlichen Phosphors in amorphen durch die Einwirkung der Elektrizität, und legt die von Dr. Geissler in Bonn angefertigten Glasapparate vor, in welchen diese Umwandlung geschah.

Herr Dr. H. Frombeck überreicht eine Abhandlung: „Über eine Erweiterung der Lehre von den Kugelfunctionen und die hierbei entspringenden Entwicklungsarten einer Function in unendlichen Reihen.“

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Accademia delle Scienze fisiche e matematiche di Napoli: Atti. Vol. V. Napoli, 1873; 4<sup>o</sup>. — Rendiconto. Anno IX, X e XI. (1870, 1871, 1872.) Napoli; 4<sup>o</sup>.

Akademie der Wissenschaften, Königl. Preuss., zu Berlin: Abhandlungen aus dem Jahre 1872. Berlin, 1873; 4<sup>o</sup>. — Monatsbericht. Januar 1874. Berlin; 8<sup>o</sup>. — *Corpus inscriptionum latinarum, Vol. VII. Berolini, 1873; in folio.*

Annales des mines. VII<sup>e</sup> Série. Tome IV, 5<sup>me</sup> Livraison de 1873. Paris; 8<sup>o</sup>.

Apotheker-Verein, allgem. österr.: Zeitschrift (nebst Anzeigen-Blatt.) 12. Jahrgang, Nr. 9. Wien, 1874; 8<sup>o</sup>.

Astronomische Nachrichten. Nr. 1979 (Bd. 83. 11.) Kiel, 1874; 4<sup>o</sup>.

Barrande, Joachim, Système silurien du centre de la Bohême. Texte, 3<sup>me</sup> Partie. Prague & Paris, 1874; 4<sup>o</sup>.

Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences. Tome LXXVIII, Nr. 10. Paris, 1874; 4<sup>o</sup>.

Gesellschaft der Wissenschaften, kgl., zu Göttingen: Abhandlungen. XVIII. Band. Vom Jahre 1873. Göttingen; 4<sup>o</sup>. — Gelehrte Anzeigen. 1873. Band I & II. Göttingen; 8<sup>o</sup>. — Nachrichten aus dem Jahre 1873. Göttingen; 8<sup>o</sup>. — Das Buch der Jubiläen oder die kleine Genesis etc. Herausgegeben von Hermann Rönseh. Leipzig, 1874; 8<sup>o</sup>.

— österr., für Meteorologie: Zeitschrift. IX. Band, Nr. 6, Wien, 1874; 4<sup>o</sup>.

- Gewerbe-Verein, n.-ö.: Wochenschrift. XXXV. Jahrgang, Nr. 12. Wien, 1874; 4<sup>o</sup>.
- Greifswald, Universität: Akademische Gelegenheitschriften aus dem Jahre 1873/74. 4<sup>o</sup> & 8<sup>o</sup>.
- Landbote, Der steirische. 7. Jahrgang, Nr. 6. Graz, 1874; 4<sup>o</sup>.
- Landwirthschafts-Gesellschaft, k. k., in Wien: Verhandlungen und Mittheilungen. Jahrgang 1874, Nr. 3—4. Wien; 4<sup>o</sup>.
- Meyer, Adolf Bernhard, Übersicht der von mir auf Neu-Guinea und den Inseln Jobi, Mysore und Mafoor im Jahre 1873 gesammelten Amphibien. Berlin, 1874; 8<sup>o</sup>.
- Mittheilungen aus J. Perthes' geographischer Anstalt. 20. Band, 1874, III. Heft. Gotha; 4<sup>o</sup>.
- Nature. Nr. 229, Vol. IX. London, 1874; 4<sup>o</sup>.
- Pulkowa, Nicolai-Hauptsternwarte: Jahresbericht für 1871—72 und 1872—73. St. Pétersburg, 1873; 8<sup>o</sup>. — Observations de Poulkawa, publiées par Otto Struve. Vol. IV et V. St. Pétersbourg, 1872 & 1873; 4<sup>o</sup>.
- Reichsforstverein, österr.: Österr. Monatschrift für Forstwesen. XXIV. Band, Jahrgang 1874. April-Heft. Wien; 8<sup>o</sup>.
- „Revue politique et littéraire“ et „Revue scientifique de la France et de l'étranger.“ III<sup>e</sup> Année. 2<sup>me</sup> Série. Nr. 38. Paris, 1874; 4<sup>o</sup>.
- Societas, Regia, Scientiarum Upsaliensis: Nova acta. Seriei tertiae Vol. VIII. fasc. II. Upsaliae, 1873; 4<sup>o</sup>.* — Bulletin météorologique mensuel de l'Observatoire de l'Université d'Upsal. Vol. IV, Nrs. 1—12; Vol. V, Nrs. 1—6. Upsal, 1872 & 1873; 4<sup>o</sup>.
- Société Géologique de France: Bulletin. 3<sup>me</sup> Série. Tome II<sup>e</sup>. 1873. Nr. 1. Paris, 1873 à 1874; 8<sup>o</sup>.
- Wiener Medizinische Wochenschrift. XXIII. Jahrgang, Nr. 12. Wien, 1874; 4<sup>o</sup>.